Issue	Classification	

Application No.	Applicant(s)	
10/753,427	HU ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Nini E Laggero	2744	

					<b>II</b>	Nin	i F. L	egesse	e	-	:	3711						
					: IS	SSU	E C	LAS	SIF	CAT	TIOI	1						
1		ORIGINAL		1.5	**** <u>*</u>							REFER	ENCE(S	s)				
CL	ASS	SU	BCLASS		LASS	1 1 1100	100		SI	JBCLAS	S (ONE	SUBCL	ASS PE	R BLOC	K)	i		•
· · 4	73	<del></del>	220		473	2	23		T				lera Tiel	<u> </u>	1			`,
		1	SIFICATION	-									. ::	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			1	
- 1	<del></del>				*. 11.	-			+					. 144				
A 6	3	В.	69/36		×			. 11-11-11								f 16.64	1	
B. 4 (c)	; n. 1		1	7	) i d'e i					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	. 411	31 1 1 2	·· · ·		1.			
			1.	7.7	1													
			: 1" "															
			11:17:11:11								1,				11.14			
2,000				1111	. 20-10-1-1			•							: 1 · · · · · ·		1.44	11-1 2412
	NK=: E	1600	00/00	04/05			/_	٠	1	W.	71	265		Total	Clair	ns Alle	owed:	3
	IYINI F	stant Exar	se) 02/	U4/UO Date)				6	REGO	RY VIE	OOVIC	Н						
- /	1/1/201	Stajit Exai	::	Date)			SI	UPERVI	SORY	PATE	NT FX	AMINI	R 🗀	· · · · ·	D.G.		C	.G.
A	M	11		11	$r_{2}$					GY CE					Claim(	(s)		ıt Fig
/ (L	egal in	struments	Markiner)	(Date	<del>-</del>		(Prin	nary Exa	miner)		(Date	)			1			4
1				***************************************											(46) (4)			.1111.03
$\overline{\Box}$	Claima	rankmb	orod in t	ho oom	o orde		250000	tod by	annli	loont								4 47
<u>''</u>	1	Tenumb	ered in t	lie Sali	le orde		Ji eseli	leu by		Carit		PA	a	T.I		A	<u> </u>	.1.47
ਗ	Original		Final	4 10	a	Original		Final	Original		Final	Original		Final	ina	Lai	Final	ina
Final	Ē	7 L. J. 3	Final rigina		Final	ij		⊒.	ō	1,300,00	_;⊑	0				1	_	
		4.0	- 1 -	Ten 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	,	$\overline{}$		4_	$\succeq$	4.5	ш.	Έ	3150	证	řij		ίΞ	은
	<u> </u>							<u>u</u>		11 7 · · ·	ш.			Ŀ	Original		ű.	Original
1	1		31			61		u.	91		и.	121		iĒ	151		i <u> </u>	181
	1 2		31			61 62		u.	91 92		и.	121 122		iĒ	151 152		iĒ	18 <sup>2</sup>
1 2	1 2 3		31 32 33			61 62 63		u.	91 92 93		u.	121 122 123		iĒ	151 152 153		iĪ.	18: 18:
1	1 2 3 4		31 32 33 34			61 62 63 64		<u>u</u> .	91 92 93 94		<u>u</u>	121 122 123 124		Ē	151 152 153 154		Œ.	18 18 18 18
1 2	1 2 3 4 5		31 32 33 34 35			61 62 63 64 65		<u>u</u>	91 92 93 94 95		<u>u</u>	121 122 123 124 125		E	151 152 153 154 155		Œ	18: 18: 18: 18:
1 2	1 2 3 4		31 32 33 34 35 36			61 62 63 64 65 66			91 92 93 94 95 96		ш.	121 122 123 124 125 126		Œ	151 152 153 154 155 156		Ē	18: 18: 18: 18: 18: 18:
1 2	1 2 3 4 5		31 32 33 34 35 36 37			61 62 63 64 65 66 67			91 92 93 94 95			121 122 123 124 125		Œ	151 152 153 154 155		i I	18 <sup>2</sup> 18 <sup>2</sup> 18 <sup>3</sup> 18 <sup>4</sup> 18 <sup>6</sup> 18 <sup>6</sup>
1 2	1 2 3 4 5 ·6 7		31 32 33 34 35 36			61 62 63 64 65 66 67 68 69			91 92 93 94 95 96 97 98			121 122 123 124 125 126 127			151 152 153 154 155 156 157 158 159		i	181 183 183 184 185 186 187
2	1 2 3 4 5 -6 7 8		31 32 33 34 35 36 37 38 39 40	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		61 62 63 64 65 66 67 68 69 70			91 92 93 94 95 96 97 98 99 100			121 122 123 124 125 126 127 128 129			151 152 153 154 155 156 157 158 159 160		i	183 183 184 185 186 187 188 189
1 2	1 2 3 4 5 ·6 7 8 9 10		31 32 33 34 35 36 37 38 39 40			61 62 63 64 65 66 67 68 69 70			91 92 93 94 95 96 97 98 99 100			121 122 123 124 125 126 127 128 129 130			151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161		i	18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 19: 19:
1 2	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11		31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42			61 62 63 64 65 66 67 68 69 70			91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101			121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131			151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161			183 183 184 185 186 186 188 189 190 193
2	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13		31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43			61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73			91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103			121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132			151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163		i	18° 18° 18° 18° 18° 18° 18° 19° 19° 19° 19°
2	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13		31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43			61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74	. **.		91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103			121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133			151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164	(1) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	i	18 18 18 18 18 18 18 18 18 19 19 19 19 19
2	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14		31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44			61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74			91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105			121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134			151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165			18 183 183 184 183 186 188 189 199 199 199 199 199
2	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	1000年	31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46			61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75			91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106			121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135			151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166		i T	183 182 183 184 185 186 187 190 192 193 194 195 196 196
2	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14		31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44			61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74	. **.		91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105			121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134			151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165		i T	